

Коммерческое предложение

Принтер этикеток CG408 (Sato, Япония), арт. CG408



Серия CG408 включает компактные термотрансферные принтеры/принтеры прямой термопечати производства SATO, Япония. Данные принтеры предназначены для печати знаков или графики, в том числе штрих-кодов, на самоклеющихся этикетках. Отличная производительность, разрешение 203 или 305 dpi и разумная цена – идеальное соотношение, которое делает этот принтер незаменимым на вашем производстве.

Благодаря компактному размеру термотрансферные принтеры серии CG могут успешно использоваться в небольших помещениях. Антимикробное покрытие корпуса позволяет устанавливать принтеры SATO CG на производствах, где компромиссы с гигиеной недопустимы. Производителем предусмотрен ряд опций, которые помогут индивидуализировать характеристики принтера на заказ клиента. Принтеры прямой термопечати CG применяются для маркировки экземпляров или срока годности продукции, печати на браслетах, офисной почты, печати скидок на ценниках и т.п.

Основные характеристики:

Интерфейсы: USB + RS-232C* модель, USB + LAN модель

Стандартные шрифты: Bitmap Fonts Alphanumeric and Symbol - WB (18x30 точек), WL (28x52 точек), XU (5x9 точек), XS (17x17 точек), XM (24x24 точек), XB (48x48 точек), XL (48x48 точек), OCR-A (15x22 точки), OCR-A (22x23 точки), OCR-B (20x24 точки), OCR-B (30x36 точек).

Растровые шрифты: CG Times, CG Triumvirate.

Линейные штрих-коды: UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), Interleaved 2 of 5, Bookland (2/5 char add-on code), GS1 Databar (RSS14), Composite JAN/EAN-8/13; Composite UPC A/E; Composite GS1 128/CC.

Двумерные штрих-коды: PDF417 (Ver2.4), MAXI Code (Ver3.0), QR Code, GS1 Data Matrix (ECC200).

Соответствие сертификатам: FCC, UL, CSA, CCC, CE, ROHS.

Опции:

Интерфейс: Wireless LAN (802.11 b/g) (CG208/CG212).

Bluetooth (CG408/CG412).

Часы реального времени (CG408/CG412).

Обрезчик.

Устройство отделения этикеток.

RFID HF 13,56 МГц (CG208/CG212).

Устройство для подачи этикеток.

Внешний намотчик готовых этикеток.

Внешний размотчик этикеток.

Внешняя клавиатура SATO.

Комплект для прочистки принтера.

Метод печати	Прямая термopечать (DT) или термотрансферная печать (ТТ)
Разрешение, dpi	203
Макс. область печати (Ш*Д), мм	105 x 300
Скорость печати, мм/сек	До 100
Ширина этикетки, мм	22-107
Длина этикетки	7-300
Длина этикетки с обрезчиком в режиме печати Tear-Off	22-300
Длина этикетки с отделителем	22-100
Макс. внешний диам. рулона этикеток, мм	128
Внутренний диам. рулона этикеток, мм	25,4 или 38,1
Направление намотки этикеток	Лицевой стороной наружу
Размер красящей ленты (Ш*Д), мм	56-100 x 100
Внутренний диам. рулона красящей ленты, мм	12,7
Направление намотки красящей ленты	Лицевой стороной наружу
Размер принтера (Ш*Д*В), мм	179 x 238 x 173
Вес без блока питания, кг	1,7 (DT), 1,9 (ТТ)
Память	Flash 4 Мб, RAM 8 Мб
Электрические характеристики	100-240 В, 50 Гц, 90 Вт (макс.)
Условия эксплуатации	+4 - +38°C, влажность 30-80 % без конденсата
Условия хранения	-10 - +60°C, влажность 15-85 % без конденсата

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд